

P.V. de la réunion plénière du 10 février 2020

La réunion plénière ordinaire de la Section des Sciences a eu lieu le 10 février 2020, à 17 heures, dans le Grand Amphithéâtre du Centre Hospitalier de Luxembourg.

Ordre du jour :

1. Ouverture de la réunion par le président (Pierre Seck)
2. Approbation de l'ordre du jour
3. Approbation du procès-verbal de la réunion plénière ordinaire du 18 février 2019
4. Rapport sur l'activité de l'année 2019 par le secrétaire (Laurent Pfister)
5. La présence de la Section des Sciences au Comité National d'Éthique de la Recherche du Luxembourg (Robert Elter)
6. Compte-rendu du trésorier sur l'exercice 2019 (Lucien Hoffmann)
7. Rapport des réviseurs de caisse (Claude Meisch)
8. Informations sur la publication des Archives (Lucien Hoffmann)
9. Rapport sur le fonctionnement de la bibliothèque (Pierre Seck)
10. Informations sur le fonctionnement de l'Institut Grand-ducal (Pierre Seck)
11. Aperçu sur l'activité de l'année 2020 par le président (Pierre Seck)
12. Changement de statut pour des membres et admission de nouveaux membres
13. Renouvellement du bureau de la Section

Sont candidats au renouvellement de leurs mandats : Pierre Seck (président sortant) ; Robert Elter (vice-président sortant) ; Lucien Hoffmann (trésorier sortant) ; Torsten Bohn (bibliothécaire sortant) ; Laurent Pfister (secrétaire général sortant). Les membres effectifs désireux de poser leur candidature pour l'un ou l'autre des mandats du bureau, sont priés d'en informer par écrit le secrétaire général pour le 30 janvier 2020 au plus tard. Ils voudront bien joindre à leur candidature un court CV avec e.a. leurs publications.

14. Divers

La réunion plénière sera suivie à 18h30 par la conférence en langue française du Dr. Tom Wirtz, responsable de l'unité de recherche 'Scientific instrumentation and process technology' au Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST) : 'Comment la lune devient un peu luxembourgeoise : de la réalisation de spectromètres SIMS au développement d'un spectromètre de masse pour des applications spatiales par le LIST'.

Compte-rendu :

1. Le président Pierre Seck ouvre la réunion plénière ordinaire de la Section des Sciences de l'Institut Grand-ducal en saluant toutes les personnes présentes. Il souhaite tout particulièrement la bienvenue à Jean Marie Dubois, président de l'Académie Lorraine des Sciences (ALS).

Aucun décès d'un membre de la Section pendant l'année 2019 n'a été porté à la connaissance des membres du bureau.

2. L'ordre du jour est approuvé.
3. Le procès-verbal de la réunion plénière ordinaire du 18 février 2019 est approuvé.
4. Le rapport sur l'année écoulée est fait par M. Laurent Pfister.

A la suite de la réunion plénière ordinaire du 18 février 2019, le bureau de la Section a eu la composition suivante :

Président :	Pierre Seck, chimiste
Vice-président :	Robert Elter, ingénieur-chimiste
Secrétaire :	Laurent Pfister, hydrologue

Trésorier : Lucien Hoffmann, botaniste
Bibliothécaire : Torsten Bohn, toxicologue
Réviseurs de caisse : Danièle Evers et Claude Meisch

Comité de rédaction des 'Archives' :

Lucien Hoffmann (président)

Danièle Evers

Olivier Francis

Paul Heuschling

Laurent Pfister

Norbert Poncin

Pierre Seck

Le bureau de la Section s'est réuni le 16 décembre 2019.

Laurent Pfister passe en revue les diverses communications et conférences organisées ou co-organisées par la Section en 2019.

5. Le vice-président Robert Elter présente le fonctionnement de la Commission Nationale d'Ethique de la Recherche (CNER), où il représente la Section des Sciences.
6. Le trésorier Lucien Hoffmann présente le compte-rendu de la situation financière de l'année précédente. L'exercice 2019 a comporté des dépenses de 17.326,83 € et des recettes de 19.866,41 €. Le bilan positif est donc de 2.539,58.- €. L'avoir en début d'année était de 15.364,67.- €. Au 31 décembre 2019, il était de 17.904,25.- €.
La principale recette de l'année 2019 a été le subsidé annuel du Ministère de la Culture (13.333.- €). Les lignes de dépense les plus importantes étaient liées aux activités d'animation organisées par la Section : les conférences, ainsi que le Grand Prix en sciences chimiques de l'Institut Grand-ducal / Prix Paul Metz.
7. Décharge est donnée au trésorier sur proposition des réviseurs de caisse Mme Danièle Evers et M. Claude Meisch. Les réviseurs félicitent le trésorier pour le travail minutieux qui a été réalisé. Mme Danièle Evers et M. Claude Meisch ont accepté de remplir la fonction de réviseurs de caisse également pour l'année 2020.
8. Lucien Hoffmann indique qu'après la publication du tome 47 des 'Archives' en 2018, le volume 48 est d'ores-et-déjà prêt à être imprimé. Par la même occasion, il lance un appel aux contributions pour la prochaine édition.
9. Pierre Seck détaille brièvement le fonctionnement de la bibliothèque qui a récemment déménagé dans les locaux flambant neufs de la Bibliothèque Nationale sur le plateau du Kirchberg.
10. Le président expose en quelques mots les activités de l'Institut Grand-ducal.
11. Le président présente un aperçu sur les activités prévues pour l'année 2020 : la conférence 'Comment la lune devient un peu luxembourgeoise : de la réalisation de spectromètres SIMS au développement d'un spectromètre de masse pour des applications spatiales par le LIST' par le Dr Tom Wirtz (LIST), prévue le 12 mars 2020 à Nancy dans le cadre du partenariat de la Section des sciences avec l'Académie Lorraine des Sciences ; Remise du Grand Prix 2020 en sciences physiques de l'INSTITUT GRAND-DUCAL / Prix Paul WURTH ; d'octobre à décembre 2020, cycle de 5 conférences 'Une biologie de synthèse : les microorganismes comme outils de production de l'avenir'.
12. Le nombre de membres effectifs est actuellement de 34, celui des membres d'honneur est de 52 et celui des membres correspondants est de 149. Sont admis en 2020 : le professeur Marc

Meyers, lauréat du Grand Prix en sciences chimiques de l'Institut Grand-ducal / Prix Paul METZ, nommé comme membre d'honneur.

13. Le bureau de la Section est renouvelé par vote comme suit : Pierre Seck comme président, Robert Elter comme vice-président, Lucien Hoffmann comme trésorier, Laurent Pfister comme secrétaire et Torsten Bohn comme bibliothécaire.
14. Il n'y a aucune intervention au point 'divers'.

A 18h30, à l'issue de la réunion plénière ordinaire, la conférence 'Comment la lune devient un peu luxembourgeoise : de la réalisation de spectromètres SIMS au développement d'un spectromètre de masse pour des applications spatiales par le LIST' est donnée par le Dr. Tom WIRTZ devant un amphithéâtre amplement garni.